



असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 298] No. 298] नई दिल्ली, बुधवार, मार्च 21, 2007 /फाल्गुन 30, 1928 NEW DELHI, WEDNESDAY, MARCH 21, 2007/PHALGUNA 30, 1928

वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

(औद्योगिक नीति और संबर्धन विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 21 मार्च, 2007

का.आ. 407(अ),—चूंकि केंद्र सरकार को मै. हैलीबर्टन ऑफशोर सर्विसेज इंक, संघी ऑक्सीजन कम्पाउण्ड, महाकाली केव्स रोड, अंधेरी (पूर्व), मुम्बई-400093 (महाराष्ट्र) से तेल निकालने के प्रयोजनार्थ के लिए संयुक्त राज्य अमेरिका से हवाई जहाज द्वारा कुछ विशेष विस्फोटकों को आयात करने की अनुमति हेतु पेट्रोलियम तथा विस्फोटक सुरक्षा संगठन में एक प्रस्ताव प्राप्त हुआ है;

और चूंकि पेट्रोलियम तथा विस्फोटक सुरक्षा संगठन संतुष्ट है कि विस्फोटकों के प्रस्तावित आयात का उपयोग, तेल खोज प्रयोजन में किया जाएगा और, इसलिए, विस्फोटक नियमावली, 1983 (इसे यहां उक्त नियमावली कहा गया है) के नियम 31 के उप-नियम (2) के दायरे से छूट प्रदान करने की आवश्यकता है, क्योंकि उक्त नियम के उपबंधों के अनुसार यहां विनिर्दिष्ट किए गए विस्फोटकों का हवाई जहाज द्वारा आयात अथवा निर्यात निषद्ध है;

और चूंकि नागर विमानन महानिदेशक ने वायुयान नियमावली, 1937 के नियम 8 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए अपने परिमट सं. 31-डीजी/2007 दिनांक 19 फरवरी, 2007 द्वारा जो कि 31-8-2007 तक वैध है, इस प्रकार के विस्फोटकों को वायु मार्ग द्वारा ले जाने के लिए मै. हैलीबर्टन ऑफशोर सर्विसेज इंक, मुम्बई (महाराष्ट्र) को कतिपय शर्तों के साथ आवश्यक अनुमित प्रदान की है;

अत: अब विस्फोटक अधिनियम, 1884 (1884 का 4) की धारा 14 की उप-धारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्र सरकार एतद्द्वारा में. हैलीबर्टन ऑफशोर सर्विसेज इंक, मुम्बई (महाराष्ट्र) को हैलीबर्टन सर्विसेज इंक, 10200 बेल्लेयर बी एल वी डी, ह्यूस्टन, टी एक्स 77072-5299, संयुक्त राज्य अमेरिका की ओर से, मैसर्स हैलीबर्टन एनर्जी सर्विसेज एक्सप्लोसिव्ज् प्रोडक्ट सेंन्टर, 8432, साउथ IH-35 डब्ल्यू, अलवरेडो, टेक्सास-76009 से मुंबई हवाई अड्डे पर निम्निलिखित विस्फोटकों का वायुमार्ग द्वारा आयात करने के लिए उक्त नियमावली के नियम 31 के उप-नियम (2) के उपबंधों से छूट देती है जिसकी मदों और मात्राओं को नीचे दी गई तालिका में विनिर्दिष्ट किया गया है, नामत: :-

सारणी

| क्र.सं. | विस्फोटक सामग्री का नाम | यू.एन. संख्या | वर्ग | निवल भार (कि.ग्रा. में) |
|---------|-------------------------|---------------|--------|-------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | प्राइमर्स, कैपफ्टाइप | 0044 | 1.4 एस | 0.045 |
| 2. | फ्यूज, डेटोनेटिंग | 0257 | 1.4 बी | 10.206 |

- 2. उक्त सारणी में उल्लिखित विस्फोटकों का आयात निम्नलिखित शर्तों के अध्यधीन होगा, नामत: :--
 - (1) नागर विमानन महानिदेशक और भारतीय हवाई अङ्डा प्राधिकरण से आवश्यक स्वीकृति प्राप्त की <mark>जाएगी और उनके द्वारा</mark> लगाई गई शर्तों, यदि कोई हों, का पालन किया जायेगा:
 - (2) 1 जनवरी, 1996 से लागू हुई अन्तर्राष्ट्रीय वायु परिवहन एसोसिएशन खतरनाक माल विनियमावली के (37वें संस्करण) की धारा 3 के 3.1 के तहत आने वाले प्रथम श्रेणी के विस्फोटकों से संबंधित प्रभाग के प्रभाग 1.4 के ही अनुरूप विस्फोटकों का आयात किया जायेगा:
 - (3) [नियम 31 के उपनियम (2) के अलावा] उक्त नियमों में यथा निहित विस्काटकों के कब्जे, परिवहन, प्रयोग और आयात से संबंधित सुसंगत उपबंधों का पालन किया जायेगा:
 - (4) उक्त नियमों के अधीन लाइसेंसशुदा विस्फोटक सामग्री के बाहनों की पर्याप्त संख्या हवाई अड्डे पर तैयार रखी जायेगी ताकि विस्फोटक सामग्री को, वायुयान के उतरते ही शीघ्रता से हटाया जा सके;
 - (5) वायुयान को हवाई अड्डे पर दूरस्थ स्थान पर खड़ा किया जायेगा और विस्फोटकों का वायुयान से वाहन में अंतरण शुरू होने से पहले महानिदेशक, नागर विमानन से परामर्श करके पर्याप्त संख्या में सुरक्षा गाड़ों का प्रबंध करके वायुयान और विस्फोटक सामग्री वाहन के चारों ओर कम से कम 500 वर्गमीटर क्षेत्र को घर लिया जायेगा : उक्त व्यवस्था तब तक बनी रहेगी जब तक कि अन्तरण पूरा नहीं हो जाता और अच्छी तरह से बन्द वाहन उका स्थान से खाना नहीं हो जाता;
 - .(6) घरे हुए क्षेत्र के अनंदर कोई धृग्रपान अथवा खुली बत्ती के उपयोग की अनुमति नहीं होगी: तथा
 - (7) उपर्युक्त विस्फोटक सामग्री को ले जा रहे वाहन उक्त नियमों के अधीन लाइमेंसयुक्त भण्डारण मैगजीन की ओर अग्रसर होगें और रास्ते में कोई अनुचित विलम्ब नहीं किया जायेगा और विस्फोटकों के परिवहन के दौरान उक्त नियमों के सभी उपबंधों और स्थानीय यातायात नियमों और नगर पालिका के विनियमों, यदि कोई हों, का पालन किया जायेगा ।

[फा. सं. 2(5)/2007-विस्फो.]

वी. के. गायल, तकनीकी सलाहकार, बायलर

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY (Department of of Industrial Policy and Promotion) NOTIFICATION

New Delhi, the 21st March, 2007

S.O. 407(E).—Whereas the Central Government has received a proposal made by M/s. Halliburton Offshore Services Inc, Sanghi Oxygen Compound, Mahakati Caves Road, Andheri (East). Mumbai-400093 (Maharashtra) to the Petroleum and Explosives Safety Organisation for permission to import certain explosives by air from United States of America for oil exploration purposes;

And, whereas the Petroleum and Explosives Safety Organisation is satisfied that the proposed import of explosives shall be used for oil exploration purposes and, therefore, exemption from the provisions of sub-rule (2) of rule 31 of the Explosives Rules, 1983 (hereinafter referred to as the said rules) is necessary as the provisions of that sub-rule prophibit import or export of explosives specified herein by air;

And, whereas the Director General of Civil Aviation has in exercise of powers conferred by rule 8 of the Aircraft Rules, 1937 granted necessary permission with certain conditions to M/s. Halliburton Offshore Services Inc, Mumbai (Maharashtra) to carry such explosives by air *vide* their permit number 31-DG/2007 dated the 19th February, 2007 which is valid upto 31-8-2007;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by Sub-section (2) of Section 14 of the Explosives Act, 1884 (4 of 1884), the Central Government hereby exempts M/s. Halliburton Offshore Services Inc. Mumbai (Maharashtra) from the provisions of sub-rule (2) of rule 31 of the said rules, for import of the following explosives, the items and quantities of which are specified in the Table below, by air from M/s. Halliburton Energy Services Explosives Products Center 8432 South IH35W, Alvarado, Texas 76009 for Halliburton Services INC. 10200 Bellaire BLVD. Houston, TX 77072-5299 United States of America at Mumbai airport, namely:—

TABLE

| Sl. No. | Name of the Explosives | U.N. Number | Class | Net weight (in kilograms) |
|---------|------------------------|-------------|-------|---------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Primers, Captype | 0044 | 1.48 | 0,045 |
| 2 | Fuzes, Detonating | 0257 | 1.4B | 10.206 |

- 2. The explosives mentioned in the Table shall be imported subject to the following conditions, namely:—
 - (1) Necessary clearances are obtained from the Director General of Civil Aviation and the Airports Authority of India and conditions, if any, imposed by the said authorities shall be complied with;
 - (2) Explosives conforming only to Division 1.4 of the Division relating to class 1-Explosives falling under 3.1 of Section 3 of International Air Transport Association Dangerous Goods Regulations, (37th Edition) which became effective on 1st January, 1996, shall be imported;
 - (3) The relevant provisions relating to the possession, transport, use and import of explosives [except subrule (2) of rule 31] of the said rules shall be strictly complied with;
 - (4) Requisite number of explosives vans, licensed under the said rules, shall be kept ready at the airport so that the explosives can be removed expeditiously from the aircraft after its landing;
 - (5) Aircraft shall be parked at a remote place at the airport and an area of at least five hundred square metres around the aircraft and the explosives van shall be cordoned off by providing adequate number of security guards in consultation with the Director General of Civil Aviation before the transfer of explosives from aircraft to van begins. The arrangment shall continue till such transfer is completed and the van is duly locked and leaves the site;
 - (6) Smoking or use of naked light shall not be permitted within the cordoned area; and
 - (7) Vans carrying the explosives shall proceed to the storage magazine licensed under the said rules and no undue delay shall be made on the way and all provisions of the said rules and local traffic rules and municipal regulations, if any, shall be complied with during the transportation of the explosives.

[No. 2(5)/2007-Expl]

V. K. GOEL, Technical Adviser, Boiler